INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/002918

A. CLASSIFICA Int.Cl ⁷	ATION OF SUBJECT MATTER G01L1/00, G01L1/24		
According to Inter	rnational Patent Classification (IPC) or to both national cl	assification and IPC	
B. FIELDS SEA	ARCHED entation searched (classification system followed by classi	fication symbols)	
Int.Cl'	G01L1/00, G01L1/24, G01N21/23	*	Golda searched
Jitsuyo Kokai Ji	tsuyo Shinan Koho 1971-2004 Toro	oku Jitsuyo Shinan Koho	1994-2004
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of dat	a base and, where practicable, search	,
C. DOCUMEN	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where appr	opriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	JP 4-70582 B2 (Kabushiki Kais 11 November, 1992 (11.11.92), Full text; all drawings & US 4850710 A Full text; all drawings JP 2713190 B2 (NEC Corp.), 16 February, 1998 (16.02.98), Full text; all drawings (Family: none) JP 10-153500 A (Nikon Corp.), 09 June, 1998 (09.06.98), Full text; all drawings (Family: none)		1-4
* Special categories of cited documents. "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance.		See patent family annex. To later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family Date of mailing of the international search report 22 June, 2004 (22.06.04)	
Name and mai	iling address of the ISA/ lese Patent Office	Authorized officer Telephone No.	
Facsimile No.			_

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' G01L1/00, G01L1/24

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' G01L1/00, G01L1/24, G01N21/23

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

日本国登録実用新案公報

·1994-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
A	JP 4-70582 B2 (株式会社 オーク製作所) 1992.11.11,全文,全図 & US 4850710 A,全文,全図	1-4		
A	JP 2713190 B2 (日本電気株式会社) 1998.02.16,全文,全図 (ファミリーなし)	1-4		
A	JP 10-153500 A (株式会社ニコン) 1998.06.09,全文,全図 (ファミリーなし)	1-4		

□ C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 04.06.2004 国際調査報告の発送日 22.6.2004 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 公補 久夫 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3215